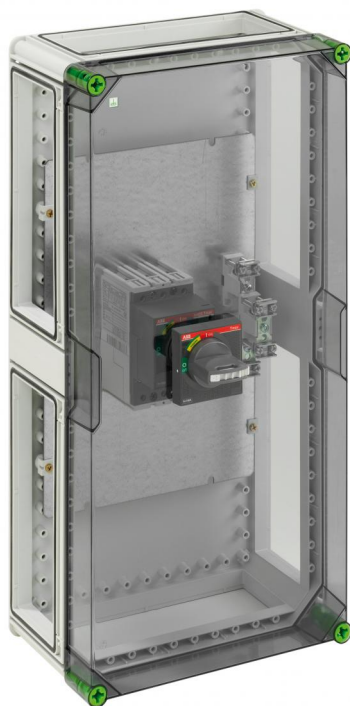


Skříň výkonového spínače

## GLE 416



### GLE 416

Skříň výkonového spínače

**PŘIZPŮSOBITELNÉ**

Číslo výrobku: 03641601

Rozměry: 320 x 640 x 254 mm

Skříň výkonového spínače - průmyslová kvalita - s externím ovládáním, uzamykatelná, 1 x výkonový spínač, In 160A, 3pólové přepínání, LI spouštěcí jednotka, L spouštěcí jednotka termomagnetická 0,7-1x In, plynulé nastavení (min/med/max), I spouštěcí jednotka magnetická, pevně nastaveno 10x In, bez zpoždění, Klecová svorkovnice 1,5 - 50 mm<sup>2</sup>, Jmenovitá mezní zkratová vypínací schopnost Icu: 36kA(415V), PE/N svorka 2 x 50 mm<sup>2</sup>, 4 x spojovací prvek (GGV)

s transparentním víkem



## Technická data

### elektrické vlastnosti

druh krytí UL:	žádné údaje
domezovací provozní napětí:	690 V
Jmenovité provozní napětí DC:	500 V
domezovací izolační napětí AC:	690 V
domezovací izolační napětí DC:	1000 V
druh krytí:	IP54
třída ochrany:	II
domezovací proud:	160

### rozměry

délka:	640 mm
šířka:	320 mm

### rozměry

výška: 254 mm

### materiálové vlastnosti

vhodné pro venkovní použití: ano  
 bez obsahu halogenů: ano  
 průmyslová kvalita: ano

### mechanické vlastnosti

utahovací moment šroubu víka: 2.5 Nm  
 pro řazení k sobě: ano  
 rázová houževnatost: IK08

## okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	95 %
max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C:	50 %
okolní teplota min.:	-25
okolní teplota max.:	40
okolní teplota 24 h:	35

## materiál

materiál spodního dílu:	polykarbonát
materiál horního dílu:	polykarbonát, zesílený skelnými vlákny
materiál těsnění:	polyuretan
materiál šroubu víka:	polyamid, zesílený skelnými vlákny

## Příslušenství

GFS 14-m - Přírubu